



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通大通宝富风机有限公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	南通市经济技术开发区通盛大道 88 号		
行业类别	“通用设备制造业”中的“风机、风扇制造”	投资金额	/
占地面积	132 亩	岗位定员	392 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2022）0201 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>南通大通宝富风机有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2004 年 12 月 16 日，注册资本 5174 万元整，位于南通市经济技术开发区通盛大道 88 号，占地面积 132 亩，主要从事制造销售轴流风机、离心风机、鼓风机及其他风机、消声技术产品、钢结构件、空调制冷设备、炼油化工生产专用设备及配套件，非标准风机设计、技术咨询与服务。</p> <p>用人单位在生产过程中存在或者产生电焊烟尘、锰及其无机化合物、二甲苯等职业病危害因素，职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》的要求：“职业病危害严重的用人单位，每三年至少进行一次职业病危害现状评价”。用人单位于 2017 年委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）完成了一次职业病危害现状评价，距今已有三年，受用人单位的委托，本机构承担了本次职业病危害现状评价工作。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	电焊烟尘、砂轮磨尘、其他粉尘、二甲苯、乙二醇、乙酸丁酯、乙酸乙酯、100#溶剂油、150#溶剂油、200#汽油、丁醇、乙醚乙酸酯、锰及其化合物、噪声、电焊弧光（紫外辐射）、激光辐射、手传振动		
职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		



评价报告结论	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果，用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的接触限值范围内，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		